Index of Claims

Applica	ation/Co	ntrol No.
---------	----------	-----------

10/011,027

Examiner

Scott E. Jones

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCALLIE ET AL.

Art Unit

3714

✓ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

4	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
<u> </u>	1	1	Г			, <u>- </u>	ÍΤ	Т	Т	П
Final	Original	10/25/05	11/3/06							
	1	1	1		Π	 	T	T	\vdash	П
	2	1	1	Г	T					
	3	V	1		\vdash	<u> </u>		┢	┢	Н
	4	V	7 7 7 7	\vdash	\vdash	 		t	 	Н
	5	V	1	\vdash		\vdash	\vdash		 	Н
	6	Ė	÷	┢		 	╁╴	\vdash	┢	H
	1 2 3 4 5 6	V	7	┰		 	\vdash		\vdash	H
	8	V	Ī	Ι			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_	9	V	1				H	<u> </u>	┢	\vdash
	10	1	1	┢		_	\vdash	t	┢	Н
	11	1	7			T	T	1	T	
	12	1	1			\vdash	\vdash	T	t	Н
	13	V	1	Γ	1	П		T	T	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	ファファー・ファファファファファファファファファファファファファファファファファ		1				1	T-	Н
,	15	1	1		Г	Г		1	T -	П
	16	1	1						T	П
	17	1	1		ऻ				Г	
	18	1	1	_	Г	П	1	T		П
	19	1	7					Ι-	\vdash	Н
	20	1	1			1			_	П
	21		_					┢	\vdash	Н
	22		_			_		\vdash	_	Н
	23						Г	_		П
	24				\vdash			Г		П
	25								1	
	26									
	27									
	28			Г		Γ				П
	29									П
	30									
	31									
	32									
]	27 28 29 30 31 32 33									
	34									
$oxed{oxed}$	35 36 37									
	36					L				
	37									
	38 39									
	39									
	40	Ш			匚					
<u> </u>	41	Ш				_				
$\sqcup \sqcup$	42					_	_	<u> </u>		
	43	Ш			_		L.		$oxedsymbol{oxed}$	
<u> </u>	44	Ш								
<u> </u>	45	Ш								
	46	Ш					Щ.			
$\sqcup \sqcup$	47						L.,	<u> </u>		
	48									
$oxed{oxed}$	49								\Box	
L	50									

Claim		Date									
Final	Originat										
_	ō						l				
	51	┢		\vdash	-	┢	\vdash	 	╁	┢	
	51 52			\vdash		H	\vdash		\vdash	\vdash	
	53					T		H	\vdash	\vdash	
	54 55			Г				_			
	55		Г					Г		T	
	56										
	57		L				$oxed{oxed}$				
	58	_	L					_	L		
	59	<u> </u>	_	_						<u>.</u>	
	60	_	_	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
_	61		<u> </u>	ļ	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	62 63		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	63	_	┝	⊢			-	L		 	
 	64	_	-				-			⊢	
	65 66	-	-	\vdash		⊢	-			-	
	67			\vdash			_	-	\vdash	⊢	
$\vdash \vdash$	68		 	├		-	├	╁	⊢	├	
<u> </u>	68 69		_	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	
	70	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	⊢		
	70 71 72						\vdash		┢	╁	
	72		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	73			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash	
	73 74				\vdash				T		
	75										
	76 77										
	77										
	78 79			L.,		L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>L.</u>	
	79						_	_			
	80				_		_	<u> </u>	_	L_	
	81 82					L.				_	
	82			-				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	83 84	_				_	_	_	<u> </u>	├-	
	85	-		_	\vdash	-	-	⊢	-	 	
	86	-	_	_	-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	
	87	-	-	-		\vdash	┢─	┢	\vdash	\vdash	
	88	_		_	\vdash	┝		┝		_	
	89				_			-	<u> </u>	-	
	90					\vdash	\vdash	\vdash			
	91					Г		Г	_		
	92										
	93										
	94										
	95										
	96										
	97										
	98										
	99										

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101		1									
101	la l	i			ĺ				l	1	
101	這	Š									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l .		L_	<u> </u>						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_	<u> </u>				_			Ш
104		102	_	<u> </u>	_	_	_	L	<u> </u>		
106		103		_		<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
106		104	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┞	-	<u> </u>	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-	-	\vdash	_	₩	-	-		\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	┢┈		_	┢	┢	├	⊢	-
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		⊢	┝	-	 -	-	\vdash		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	-	\vdash	┢	_	\vdash	-		\vdash	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			\vdash				_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						Г			П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						$oxedsymbol{oxed}$			Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L.,	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_		_	_	_		_		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120								<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	┝	_	┝	-		<u> </u>	├	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		\vdash		-		\vdash			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	┝		\vdash	_	\vdash	\vdash	├	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					-		\vdash	\vdash	Н
128		127						\vdash	-	-	H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						\vdash			H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Ш		ļ	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		_	-	_	<u> </u>	\vdash	_	 	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/		_	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		\vdash			\vdash	H	-	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash			-	-	-	\vdash	\dashv
143 144 145 146 147 148 149				H		-	\vdash				\vdash
144 145 146 147 148 149				\vdash							
145 146 147 148 149				Н		П					
146 147 148 149								П			\sqcap
147 148 149						_					
148		147									
149		148									
150		149									
		150									